

МИНИСТЕРСТВО ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ
ЭСОІ


Днепропетровский завод электротехнического оборудования

ОКП 4276330026

СОГЛАСОВАНО

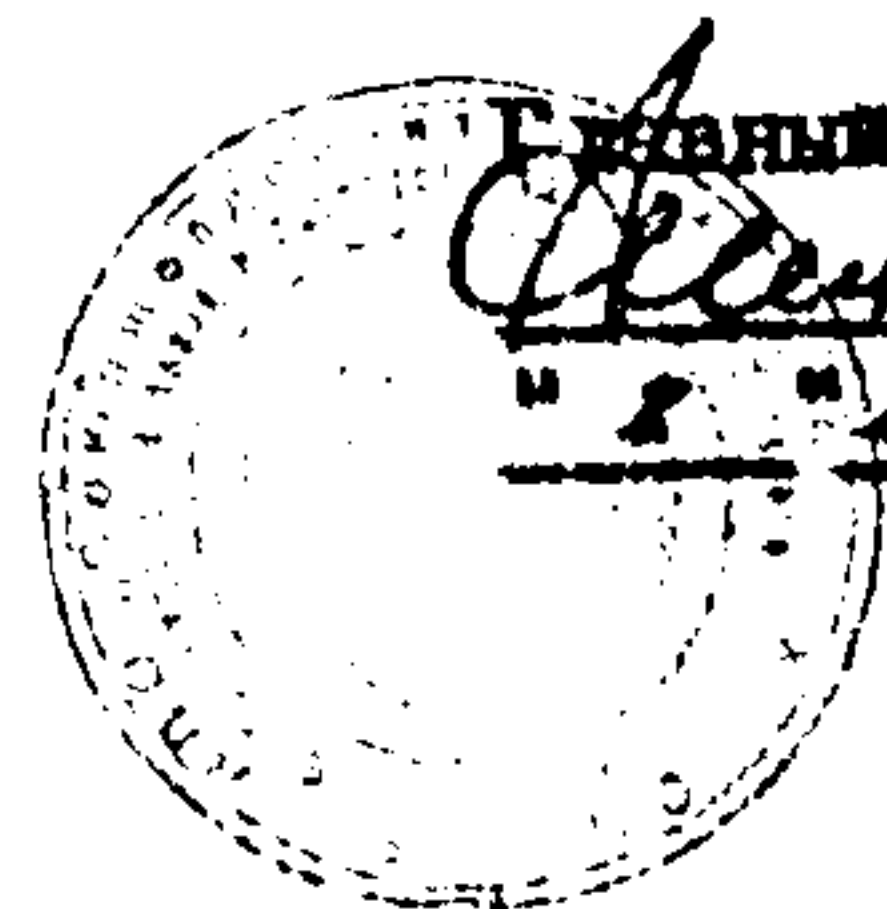
Главный метролог НПО
"Совхозадроматизация"
А.В. Крылатов
"12" 07 1988 г.

Заместитель директора ГэмСМ
В.С. Никифорова
"12" 07 1988 г.



ДЕФЕКТОСКОП РЕЛЬСОВЫЙ
ГСП. МД-224Д-ІІБ
Извещение МИ 1515-86.І
об изменении методики поверки
МИ 1515-86

Главный инженер ДЭЭО
М.М. Гитлиц
"12" 07 1988 г.



1988

ДЗЭО	Извещение		Обозначение		Причина		Шифр	Лист	Листов																														
		МИ 1515-86.1		МИ 1515-86		По результатам копирования		5	2	2																													
ОГК	Дата выпуска	Срок изм.			Срок действител.		Указания о внедрении																																
Указание о заделе	На заделе не отражается						С момента регистрации																																
Изм.	Содержание изменений						Применяемость																																
I	<p>Ввести лист IIa</p> <p style="text-align: center;"><u>Лист I2</u></p> <p>Весь текст до п. 4.3.2 исключить</p> <p style="text-align: center;"><u>Лист I7</u></p> <p>Ввести перед разделом 5 п. 4.3.8:</p> <p>4.3.8. Определение условной чувствительности и контролируемой зоны ультразвуковых преобразователей, входящих в комплект ЗИП, провести по пп. 4.3.3 - 4.3.6 настоящей методики.</p>						45001-00-00																																
							Разослать																																
							НИО "Совхоздорматоматизация"; отдел завода: ОТК, ЦЗ																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Составил</td> <td>Проверил</td> <td>Т. контр.</td> <td>Н. контр.</td> <td>Утвердил</td> <td>Предст. завода</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Субаренко 07/83</td> <td>Кочнев 07/83</td> <td></td> <td>Ольхова 07/83</td> <td></td> <td></td> <td colspan="4" style="text-align: right;">Приложение</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Подписчик исправил</td> <td colspan="8">Контр. копию исправил</td> </tr> </table>										Составил	Проверил	Т. контр.	Н. контр.	Утвердил	Предст. завода					Субаренко 07/83	Кочнев 07/83		Ольхова 07/83			Приложение				Подписчик исправил		Контр. копию исправил							
Составил	Проверил	Т. контр.	Н. контр.	Утвердил	Предст. завода																																		
Субаренко 07/83	Кочнев 07/83		Ольхова 07/83			Приложение																																	
Подписчик исправил		Контр. копию исправил																																					

перемещения между отметками будет от 0,9 до 1,2 С;

II) установить регулятор ПУРОГ проверяемого канала в такое минимальное положение, при котором при прохождении подголовочного преобразователя над проводником с током срабатывает пороговое устройство проверяемого канала;

12) измерить пороговое напряжение проверяемого канала;

13) проверку порога чувствительности второго внутреннего феррозондового канала при работе с подголовочным преобразователем проводить аналогично.

При прохождении преобразователя над проводником с током должно срабатывать пороговое устройство соответствующего канала, при этом амплитуда сигнала на входе порогового устройства (пороговое напряжение) должна быть не менее 120 мВ.

14) установив вместо основных феррозондовых преобразователей запасные горизонтальные и подголовочные, провести проверку порога чувствительности аналогично основным. Проверку срабатывания запасных горизонтальных преобразователей от встроенного контрольного устройства проследить на появление короткого звукового сигнала в момент нажатия кнопки без оценки значения порогового напряжения.